(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



## 

(43) 国際公開日 2004年3月4日(04.03.2004)

## (10) 国際公開番号 WO 2004/018766 A1

(51) 国際特許分類7:

D06N 3/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2003/010594

(22) 国際出願日:

2003 年8 月21 日 (21.08.2003)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願2002-241906 2002年8月22日(22.08.2002) JР 特願 2002-363495

2002年12月16日(16.12.2002)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 帝人コー ドレ株式会社 (TELJIN CORDLEY LIMITED) [JP/JP]; 〒694-0041 島根県 大田市 長久町長久イ-4 4 6 番地 Shimane (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 竹山 直彦 のガイダンスノート」を参照。

(TAKEYAMA, Naohiko) [JP/JP]; 〒694-0041 島根県大 田市 長久町長久イ-446番地 帝人コードレ株式 会社内 Shimane (JP). 大浜 大作 (OHHAMA, Daisaku) [JP/JP]; 〒694-0041 島根県 大田市 長久町長久イ -446番地 帝人コードレ株式会社内 Shimane (JP).

(74) 代理人: 大島 正孝 (OHSHIMA, Masataka); 〒160-0004 東京都 新宿区 四谷四丁目 3 番地 福屋ビル 大島特許 事務所 Tokyo (JP).

(81) 指定国 (国内): CN, ID, KR, US.

(84) 指定国 (広域): ヨーロッパ特許 (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

## 添付公開書類:

国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語

(54) Title: LEATHER-LIKE SHEET AND PROCESS FOR PRODUCTION THEREOF

(54) 発明の名称: 皮革様シート状物およびその製造方法

(57) Abstract: A leather-like sheet which comprises a substrate containing rovings of ultrafine-denier fibers, characterized in that the substrate is composed of (1) the first substrate layer having a structure which is constituted of a polymeric elastomer and rovings of ultrafine-denier fibers and in which the polymeric elastomer surrounds the peripheries of the rovings but is absent inside the rovings and (2) (i) the second substrate layer (A) constituted of rovings of ultrafine-denier fibers or (ii) the second substrate layer (B) having a structure which is constituted of a polymeric elastomer and rovings of ultrafine-denier fibers and in which the polymeric elastomer surrounds the peripheries of the rovings but is absent inside the rovings and the polymeric elastomer surrounding the peripheries of the rovings has a large void area and that in the first and second substrate layers, the structure changes continuously along the direction of thickness of the substrate.

(57) 要約:

極細繊維束を含む基体よりなる皮革様シート状物であって、該基体は、(1)高分子弾性体および極細繊維束より形成され、高分子弾性体が該繊維束の外周を包囲しかつ該繊維束の内部には高分子弾性体が存在しない構造形態を有する第1基体層および(2)(i)極細繊維束より形成される第2基体層(A)または(ii)高分子弾性体および極細繊維束より形成され、高分子弾性体が該繊維束の外周を包囲しかつ該繊維束の内部には高分子弾性体が存在しないが、該繊維束の外周を包囲する高分子弾性体の空隙空間の面積が大きい構造形態を有する第2基体層(B)よりなり、(3)第1基体層と第2基体層とは、厚さ方向に沿って構造形態は連続的に変化していることを特徴とする皮革様シート状物。

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> D06N3/00						
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B. FIELDS SEARCHED						
Minimum d	ocumentation searched (classification system followed	by classification symbols)	<del></del>			
Int.Cl <sup>7</sup> D06N3/00-3/18						
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched						
Jitsuyo Shinan Koho 1926-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2003 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2003						
Electronic d	lata base consulted during the international search (nan	ne of data base and, where practicable, sea	rch terms used)			
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ap	opropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
A	JP 2002-180380 A (Kuraray Co	) I.td.).	1-31			
	26 June, 2002 (26.06.02),		1 31			
	Full text		·			
	(Family: none)					
A	   WO 01/057307 Al (Teijin Ltd.	1	1-31			
••	09 August, 2001 (09.08.01),		1 31			
	Full text					
_						
A	JP 11-323740 A (Toray Indust		. 1-31			
'	26 November, 1999 (26.11.99) Full text	•	<i>:</i>			
	(Family: none)					
A	JP 10-131058 A (Toray Indust	cries, Inc.),	1-31			
	19 May, 1998 (19.05.98),	•				
•	Full text (Family: none)	•				
Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
,,	categories of cited documents:	"T" later document published after the inte				
conside	ent defining the general state of the art which is not tred to be of particular relevance	priority date and not in conflict with the understand the principle or theory und				
"E" carlier date	document but published on or after the international filing	"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be conside				
"L" docum	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is establish the publication date of another citation or other	step when the document is taken alone	:			
special	claimed invention cannot be when the document is					
"O" docume	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	combined with one or more other such				
means  "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family						
Date of the a	actual completion of the international search	Date of mailing of the international seam	ch report			
	ovember, 2003 (25.11.03)	16 December, 2003	(16.12.03)			
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer				
Japanese Patent Office						
Facsimile No.		Telephone No.				

en. . 1

	国際調査報告	国際出願番号	PCT/JP0	3/10594		
A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' D06N3/00						
			٠.	<i>:</i>		
	B. 調査を行った分野					
	表小限資料(国際特許分類(IPC)) 7 D06N3/00-3/18					
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの						
日本国実用新日本国公開実	日本国実用新案公報 1926-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2003年					
日本国実用新案登録公報 1996-2003年						
日本国登録実用新案公報 1994-2003年						
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)						
		•				
C. 関連する			<del> </del>			
引用文献の				関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連すると			請求の範囲の番号		
A	JP 2002-180380 A   2002.06.26,全文(ファ			1-31		
· A	WO 01/057307 A1 (帝人株式会社)			1-31		
Α	2001.08.09,全文   JP 11-323740 A (東)	レ株式会社)		1-31		
A	1999. 11. 26, 全文(ファ			1-51		
Α	JP 10-131058 A (東レ株式会社)			1-31		
	1998.05.19,全文(ファミ	ミリーなし)				
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。		□ パテントファ	ミリーに関する別	紙を参照。		
* 引用文献の	Dカテゴリー 車のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	の日の後に公表 「T」国際出願日又は		とかなかななるとして		
もの出願と矛			ものではなく、多	当40元文献 でめる C 発明の原理又は理論		
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみ				当該文献のみで発明		
	E張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 、は他の特別な理由を確立するために引用する		生歩性がないと考え 文献であって **			
文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明				自明である組合せに		
「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献						
国際調査を完了した日 25.11.03		国際調査報告の発送日	1 6.12	2.03		
国際調査機関の名称及びあて先		特許庁審査官(権限の		48 7722		
	国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	佐野	健治 ( ) 印	)		
	第千代田区霞が関三丁目 4番 3 号	電話番号 03-35	81-1101	内線 3430		